



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ
18 ΜΑΡΤΙΟΥ 1986

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ
213

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 78620/3327

Έγκριση Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου του οικισμού του δήμου Σχοπέλου (Ν. Μαγνησίας).

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν. 1337/1983 (ΦΕΚ 33/Α) και ειδικότερα το άρθρο 3.
2. Τις διατάξεις του ν. 1558/1985 (ΦΕΚ 137/Α) και ειδικότερα το άρθρο 23.
3. Την υπ' αριθ. 47307/1869/1985 απόφαση του Υπουργού Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος «Κίνηση της διαδικασίας σύνταξης Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου Σχοπέλου (ν. Μαγνησίας)» (ΦΕΚ 348Α/19.7.85).
4. Τα υπ' αριθ. 633/18.10.84 και 5699/20.8.84 έγγραφα του τμήματος Πολεοδομίας και Πολεοδομικών εφαρμογών νομαρχίας Μαγνησίας προς τους αρμόδιους φορείς.
5. Τα υπ' αριθ. 2654/19.10.84 και 514339/25.4.85 έγγραφα του Ελληνικού Οργανισμού Τουρισμού.
6. Το υπ' αριθ. 1257/11.7.85 έγγραφο της ΙΓ Εφορίας Πολεοδομίας.

με μέσο μέγεθος μικτής πυκνότητας και συντελεστή δόμησης όπως φαίνεται στο χάρτη Π- 1.4 - 1.5 σε κλίμακα 1:5.000 ως εξής:

Πολεοδομική ενότητα	Μέση μικτή πυκνότητα κατ/Ha	Μέσος όρος Σ.Δ.
Οικισμός Σχοπέλου (συνολ. επιφάνειας 850 στρ.)	10,5	0,9

β) Τον προσδιορισμό των χρήσεων γης όπως φαίνεται στο χάρτη Π- 1.2 - 1.3.2 σε κλίμακα 1:5.000 και ειδικότερα:

— Την αναστήλωση, αποκατάσταση των παλαιών κτιρίων του παραδοσιακού τμήματος του οικισμού και τη χρησιμοποίηση κινήτρων για την ανάδειξη και ιδιαίτερη προστασία του.

— Την οργάνωση της παραλιακής ζώνης για την αναφυχή των κατοίκων.

— Τη δημιουργία πλήρους αθλητικού κέντρου (γήπεδο, κλειστό γυμναστήριο και κολυμβητήριο).

— Τη χωροθέτηση βόρεια του γυμνασίου και του υπό ανέγερση κέντρου υγείας που βρίσκονται πάνω στον περιφερειακό δρόμο, πνευματικού κέντρου με δημοτική βιβλιοθήκη και αίθουσα πολλαπλών χρήσεων.

— Τη δημιουργία Κέντρου Ανόικτης Προστασίας Ηλικιωμένων (ΚΑΠΗ) και βρεφονηπιακού σταθμού στη βόρεια περιοχή ανατολικά του Δημοτικού σχολείου.

— Τη δημιουργία Διοικητηρίου, στο οικόπεδο του ελαιοτριβείου του συνεταιρισμού που προτείνεται να μεταφερθεί στη βιοτεχνική ζώνη.

Β. Τη λήψη μέτρων για την προστασία του περιβάλλοντος όπως φαίνεται στο χάρτη Π- 1.9 σε κλίμακα 1:25.000. Βασικότερες παρεμβάσεις είναι:

-Ιδιαίτερη προστασία του δάσους που βρίσκεται νοτιοανατολικά του οικισμού της Σκοπέλου σαν αξιολογώτατο οικολογικού χώρου.

-Δημιουργία απαραίτητων ζωνών πυρασφάλειας.

-Πλήρης και συστηματική άρδευση της γης υψηλής παραγωγικότητας ώστε οποιαδήποτε άλλη χρήση να είναι λιγότερο αποδοτική από την καλλιέργεια.

-Προστασία του οικισμού της Σκοπέλου από αλλοιώσεις του παραδοσιακού χαρακτήρα με σειρά μέτρων και κινήτρων για αναστήλωση και αποκατάσταση όλων των παλαιών κτιρίων αλλά και αυτών που έχουν υποστεί μορφολογικές αλλοιώσεις.

Γ. Την οργάνωση των δικτύων χερσαίων και θαλάσσιων μεταφορών όπως φαίνεται στο χάρτη Π- 2.1.2 σε κλίμακα 1:5.000. Βασικότερες παρεμβάσεις είναι:

-Η χάραξη νέας οδού Γλώσσας -Σκοπέλου με παράκαμψη 10 περίπου χιλιομέτρων.

-Η δημιουργία περιφερειακής οδού του οικισμού.

-Η δημιουργία ενός πλέγματος δρόμων στο νότιο τμήμα του οικισμού.

-Η δημιουργία χώρων στάθμευσης στο παραπάνω πλέγμα δρόμων.

-Η εκβάθυνση και η επέκταση του λιμανιού του Αγνώντα.

Δ. Τις προτάσεις για τα απαραίτητα έργα και μελέτες δικτύων υποδομής όπως φαίνεται στους χάρτες Π- 2.2.2, Π- 2.3.2 - 2.4.2, Π- 2.6.2 και Π- 2.7.2.

1. Δίκτυο ύδρευσης.

-Η διατιθεμένη ποσότητα νερού κρίνεται ικανοποιητική για την μελλοντική επέκταση της πόλης.

-Αντιμετώπιση προβλημάτων που προκαλούνται από την συνύπαρξη του δικτύου με το αποχετευτικό.

2. Δίκτυα αποχέτευσης - αντιπλημμυρική προστασία - απορρίματα.

2.1. Δίκτυο Ακαθάρτων.

-Προτείνεται η δημιουργία εγκατάστασης βιολογικής επεξεργασίας.

Σε περίπτωση μεγάλου κόστους του παραπάνω έργου προτείνεται η διάθεση των ακαθάρτων στην θάλασσα απ' ευθείας σε θέση όπου τα υποθαλάσσια ρεύματα να μην απειλούν το λιμάνι με μόλυνση.

2.2. Αντιπλημμυρική προστασία.

Η ανοιχτή διατομή διευθέτησης του χειμάρρου δυτικά του οικισμού προτείνεται να κλεισθεί από τη διασταύρωση του δρόμου μέχρι την εκβολή του στη θάλασσα.

2.3. Απορρίματα.

Διάθεση των απορριμάτων στη θέση Κεντριά όπου ήδη ο Δήμος έχει προχωρήσει στην απαλλοτρίωση χώρου.

2.4. Ενεργειακό και τηλεπικοινωνιακό.

-Επέκταση ενεργειακού και τηλεπικοινωνιακού δικτύου για την τροφοδότηση των νέων υποανάπτυξη περιοχών. Η επέκταση προτείνεται υπογείως.

-Πιθανές θέσεις εγκαταστάσεων υποσταθμών.

-Ηλεκτροδότηση επέκτασης οικισμού με διακλαδώσεις και εγκατάσταση ορισμένων υποσταθμών.

Ε. Τις προτάσεις για την ασφάλεια - προστασία και ειδικότερα:

-Δημιουργία ζωνών πυρασφάλειας και ίδρυση Πυροσβεστικής Υπηρεσίας σε δημοτική βάση.

-Περιοχές κατάλληλες για συγκέντρωση πληθυσμού στις περιπτώσεις έκτακτης ανάγκης.

ΣΤ. Συνοπτικά αντίτυπα των παραπάνω δώδεκα (12) χαρτών και δύο (2) πινάκων θεωρημένα από τον Προϊστάμενο της Δ/νσης Πολεοδομικών Εφαρμογών με την υπ' αριθ. 78620/1985 πράξη του δημοσιεύονται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως με την απόφαση αυτή.

2. Εντός της περιοχής του Γ.Π.Σ. και ειδικότερα στις εκτός σχεδίου πόλεως περιοχές που περιλαμβάνονται σ' αυτό οικοδομικές άδειες που έχουν εκδοθεί με τις προγενέστερες ισχύουσες διατάξεις ή έχει υποβληθεί ο πλήρης φάκελλος με τ' απαραίτητα για την έκδοση της οικοδομικής άδειας στοιχεία μέχρι την ημερομηνία δημοσίευσης του παρόντος εκτελούνται όπως εκδόθηκαν ή εκδίδονται βάσει των υποβληθέντων στοιχείων.

3. Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 19 Νοεμβρίου 1985

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΚΟΥΛΟΥΜΠΗΣ

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΣ

ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΣΚΟΠΕΛΟΣ

ΕΠΙΧΕΙΡΑ ΔΗΛΑΦΟΡΑΣ, Πολυεθνική Εταιρεία

ΠΙΝΑΚΑΣ Α-11.6. : ΧΑΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΝΟΤΗΤΩΝ (σε κατοίκους) 1987

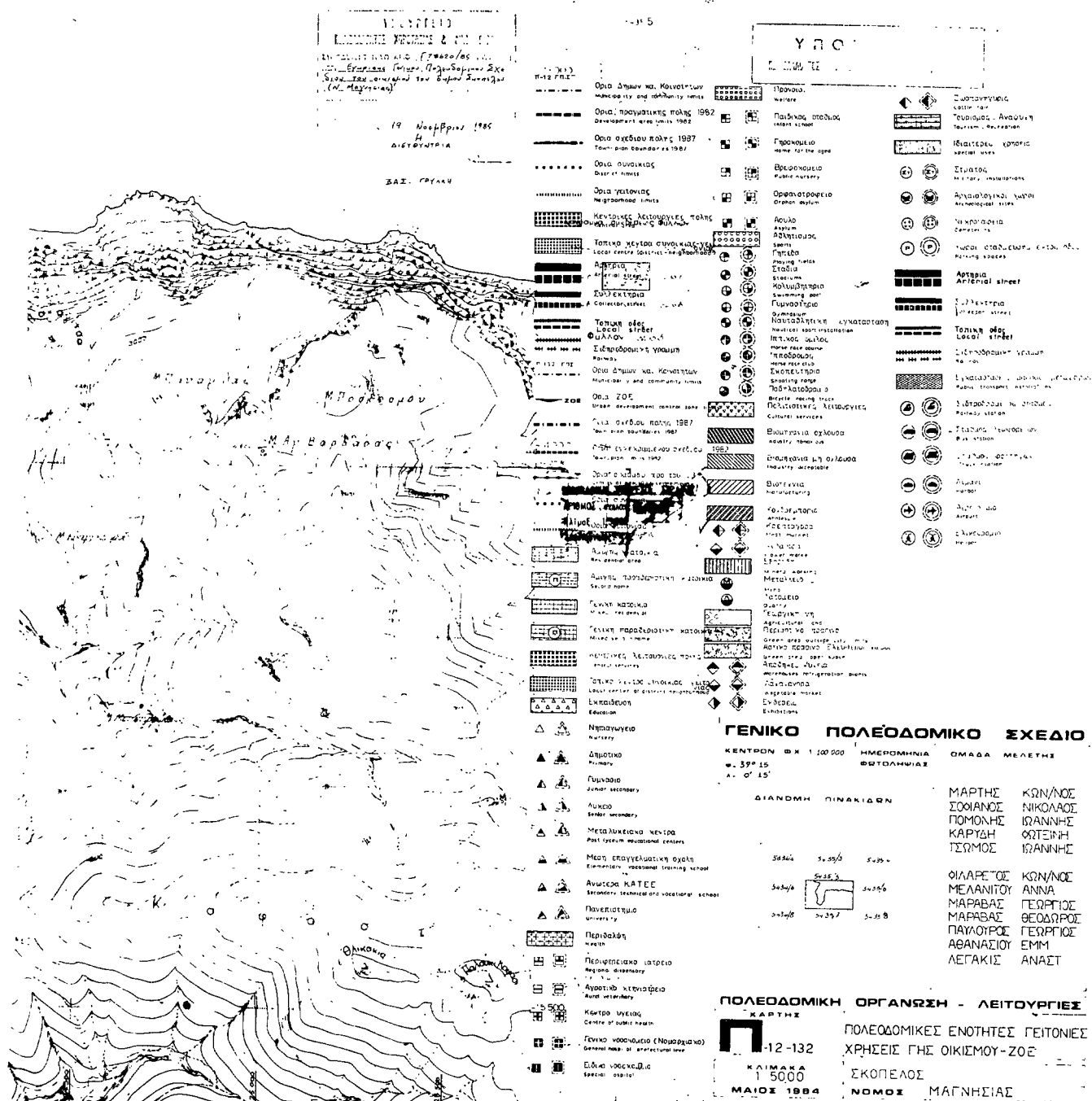
	Πληθυσμός Πολεοδ/κής Ενότητας (κατ.)	Έκταση Πολεοδομ. Ενότητας (Ha)	Μέσος Σ.Δ. Πολεοδ. Ενότητας (βάσει πρότ.)	Σταθερότυπο αφελ. επιφ. κατοικίας (μ ² /κατ.)	Σταθ/πο γης για κοιν. τεχν. υποδ(μ ² /κατ.)	Πυκνότητα Πολεοδ. Ενός (επιτρεπ.) (κατ./Ha)	Βαθμός καρσμού	Συνολική Χαρητ. Πόλ. Ενός. (κατ.)	Απομείν Χαρητ. κατά Πόλ. Ενός. (κατ.)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
	p	ε	σ	κ	υ	$d = \frac{\sigma}{k + u} 10^4$	λ	c = edλ	c' = c -
Πολεοδομική Ένότητα	2728	78,90	0,90	30	45	104,32	0,45	3704	976
Σύνολο Πολεοδ. Ένότητας									
Ζώνη κεντρικών λειτουργιών									
Σύνολο οίκισμου									

ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΣΚΟΠΕΛΟΥ
ΠΙΝΑΚΑΣ Α-11.2.1α: ΑΝΑΓΡΑΦΕΣ ΣΕ ΓΗ (HCT) ΓΙΑ ΕΚΠΟΝΗΤΙΚΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ ΟΙΚΙΣΜΟΥ
(Συμπληρώνεται μόνο για οικισμούς επαρχιακού επιπέδου και κάτω).

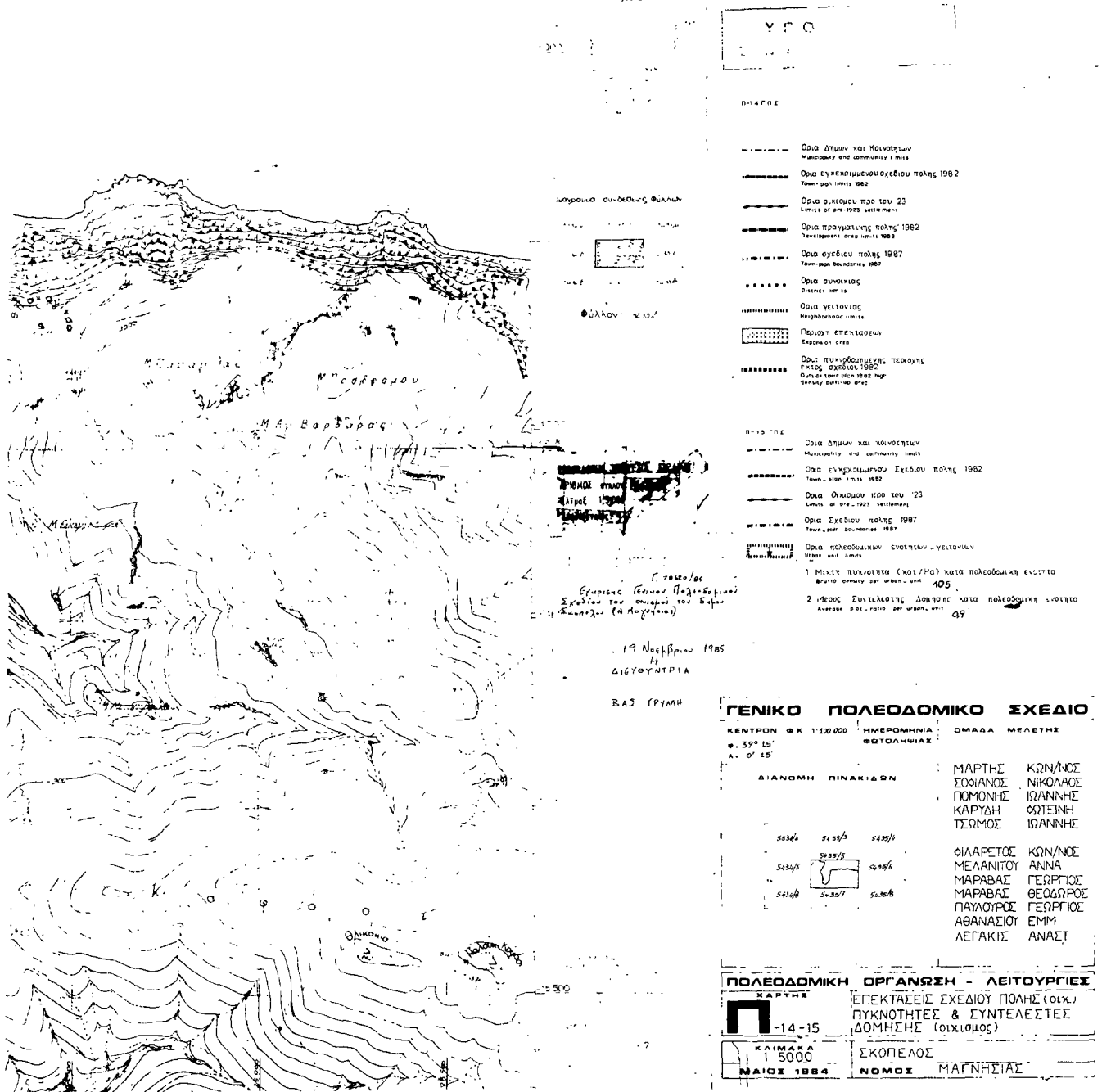
	Προγραμματικό μέγεθος* 1987	Σταθερότυπο γης H ² /κάτοικη	Σύνολο γης 1987 H ²	Αποδεκτή γης 1981 H ²	Αναγκαία νέα γη 1981 - 1987 H ²	Αριθμός μονάδων
	(1)	(2)	(3) = (1) x (2)	(4)	(5) = (3) - (4)	(6)
1. ΧΩΡΟΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΕΠΑΡΧΙΑΣ Έπαρχιακές Υπηρεσίες Διοικητικές (Ελεγχόμενες) Πλημμελειοδικείο Αστυνομικό τμήμα Οργανισμοί κοινής ωφέλειας Αποθήκες τράπεζες	3.302	1,02	3.368	368	3.000	
2. ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ	3.302	0,10	330	320	10	
3. ΕΛΕΥΘΕΡΟΙ ΧΩΡΟΙ ΟΙΚΙΣΜΟΥ Κεντρική πλατεία Πάρκο Πλατείες γειτονιάς	3.302	9,00	29.718	15.000	14.718	
4. ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	3.032	0,30	991	0	991	
5. ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	3.302	1,15	3.797	5.050	-1.252	
6. ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗΡΙΑ Γυμνάσιο - Λύκειο Δημοτικά - Νηπιαγωγεία	3.302	2,54	8.387	7.700	687	
7. ΚΤΙΡΙΑ ΥΓΕΙΑΣ - ΠΡΟΝΟΙΑΣ Γιαρτείο Γ.Κ.Α. ή Υγειονομικός σταθμός Παιδιατρικοί/βρεφικοί σταθμοί	3.302	0,68	2.245		2.245	
8. ΑΘΛΗΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	3.302	5,50	18.161	0	18.161	
9. ΠΑΙΔΙΚΕΣ ΧΑΡΕΣ	3.302	0,50	1.651	0	1.651	
10. ΝΑΟΣ	3.302	1 Ναός/ 1450 κατ.	3 Ναοί	4 Ναοί	1 Ναός	
11. ΝΕΚΡΟΤΑΦΕΙΟ	3.302	0,50	1.651	4.050	-2.399	

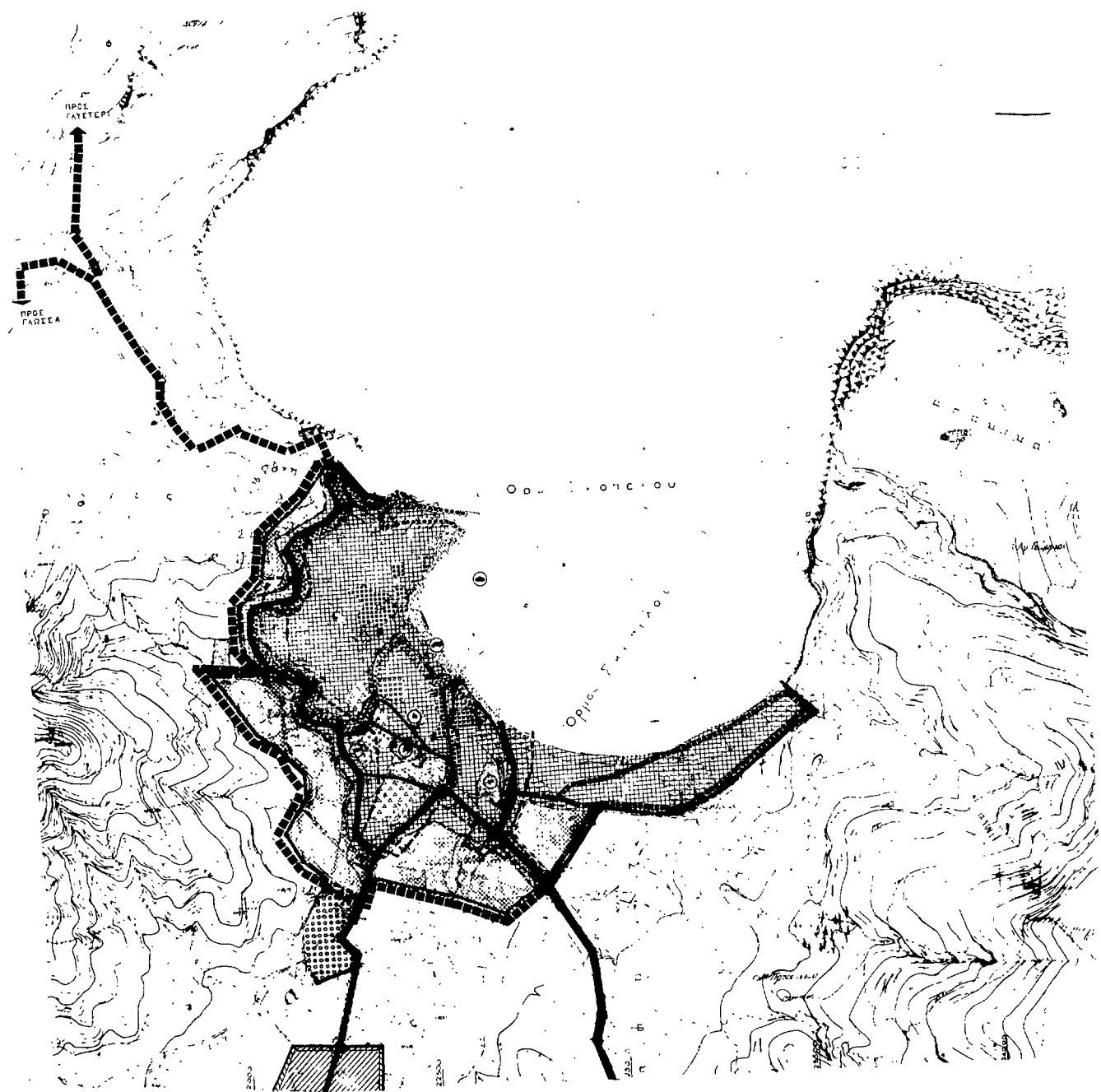
ΠΗΓΕΣ: Πίνακες : Α-5.5.1α, Α-11.1.1., Α-11.1.2. και Α-11.1.3.

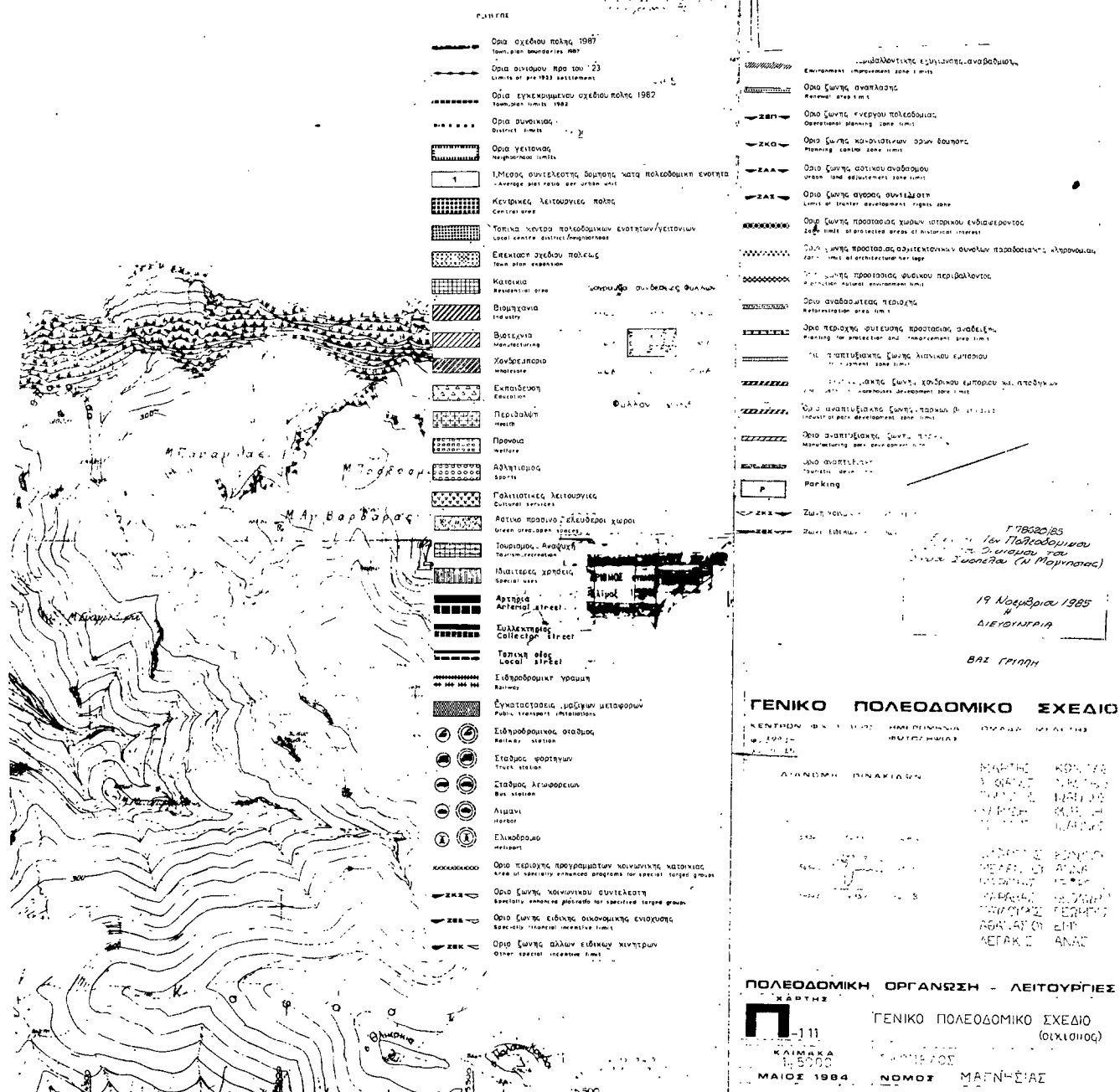




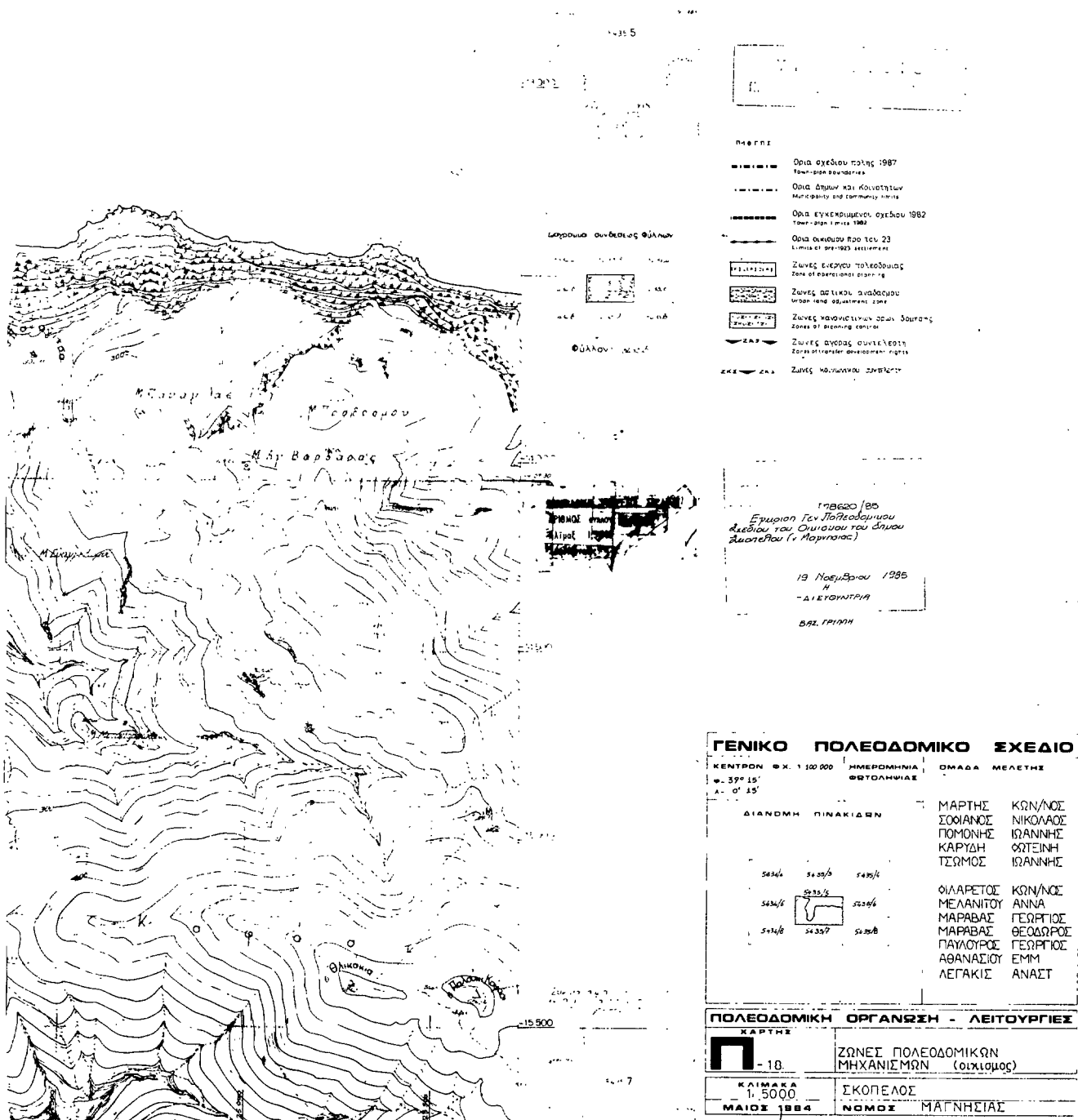


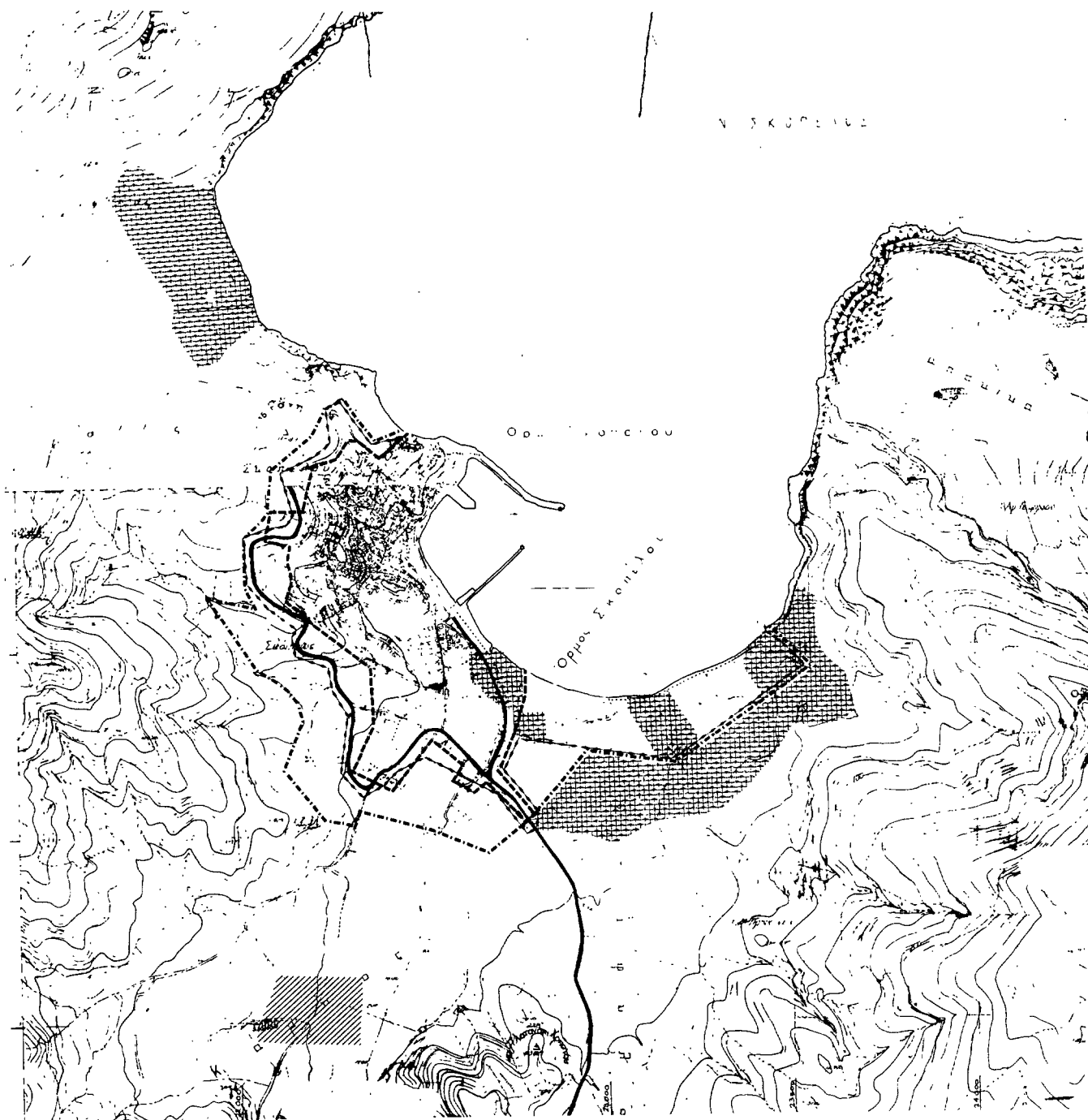


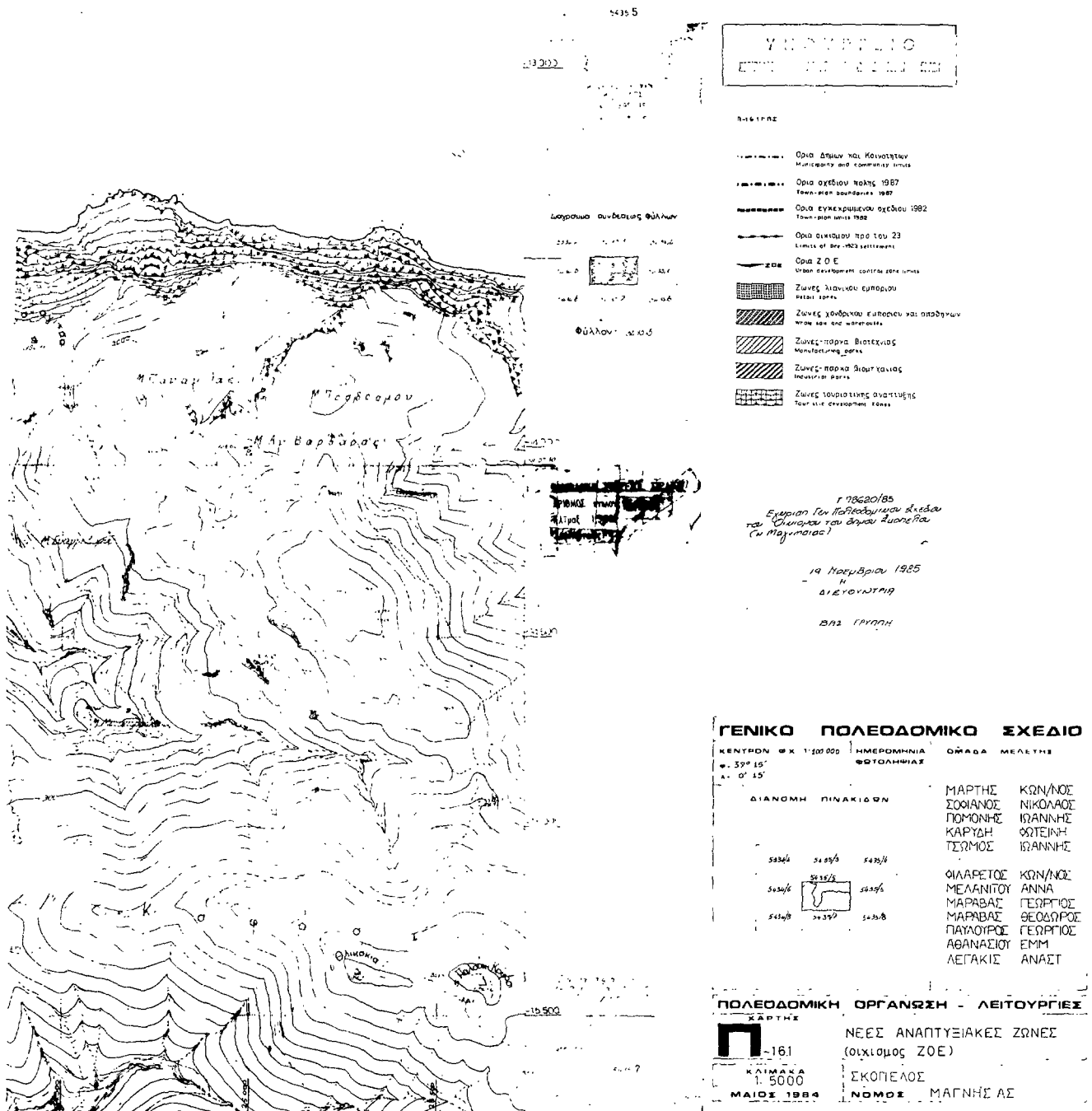




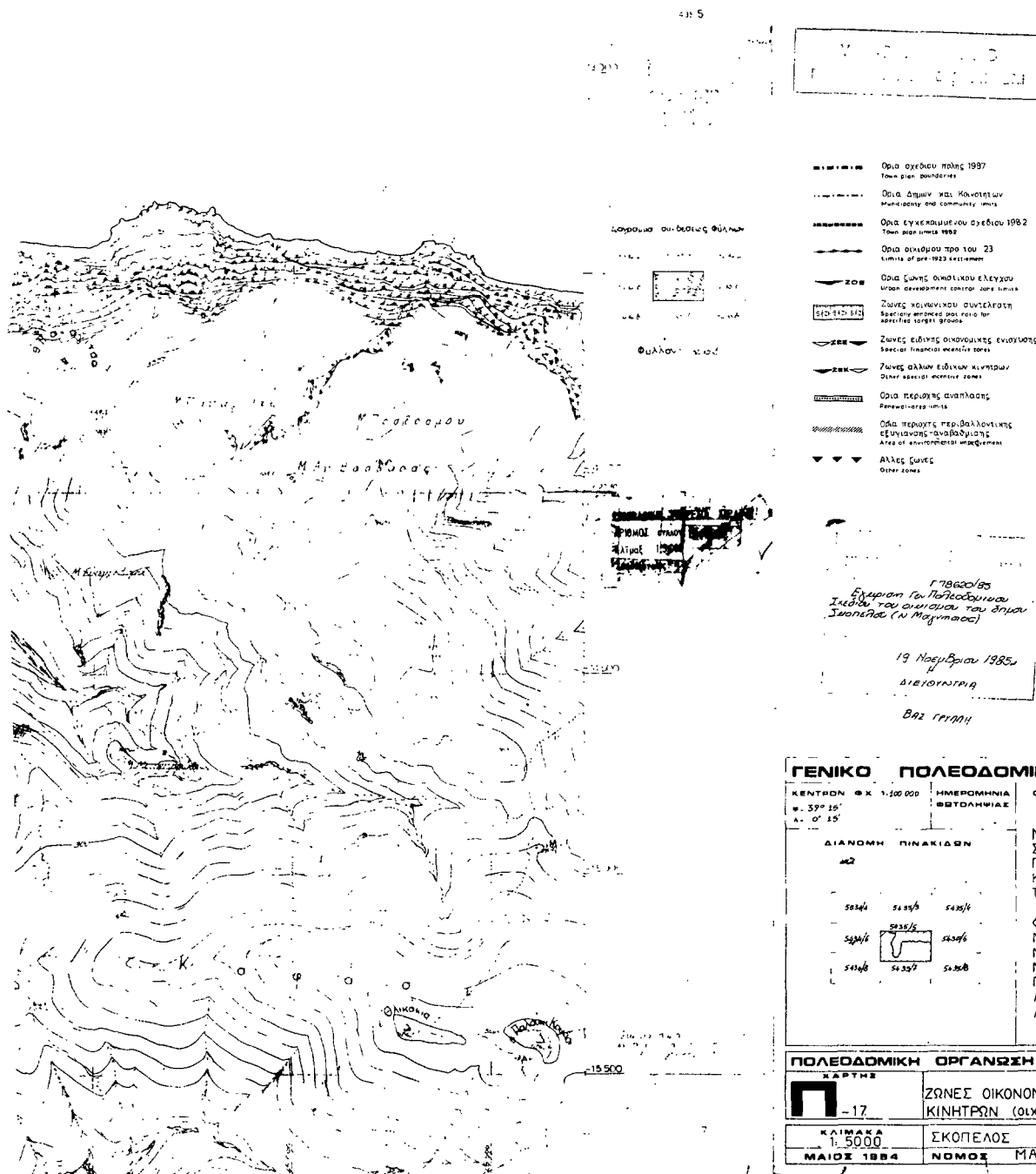


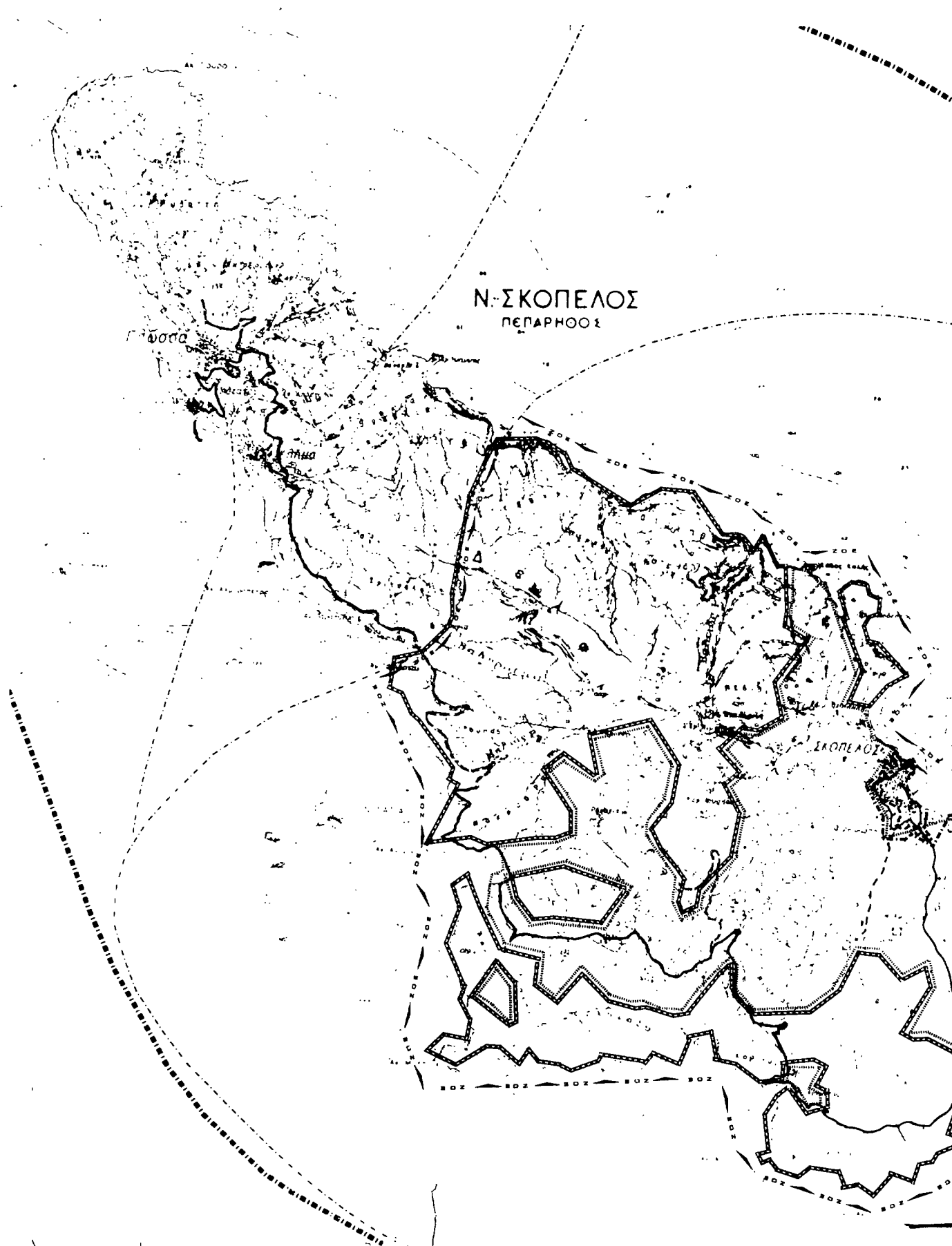


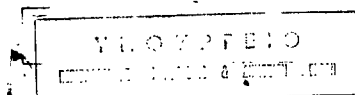












Π.Ι.Ο. Γ.Π.Ε.

- Ορια δήμων και κοινοτήτων
Municipality and community limits
- Ορια Ζ.Ο.Ε.
Urban development control zone limits
- Ορια σχεδίου πόλης 1987
Town plan boundaries 1987
- Ζώνη προστασίας ορίων
Protection control zone
- Ζώνη προστασίας φυσικοιστορικών ειδικών ενδιαφερόντων
Protection enclosures of special interest
- Χερσόνησος
Peninsula
- Υδατοίμα
Aquatic
- Ζώνη προστασίας υποβαθμισμένων οικοσυστημάτων
Disadvantaged ecosystems for protection
- Ζώνη προστασίας θαλάσσιων πόρων
Marine resources protection zone
- Ζώνη προστασίας γεωργικής γης υψηλής παραγωγικότητας
Protected agricultural land zone
- Ζώνη προστασίας χώρων ιστορικού ενδιαφέροντος
Protected areas with historical interest
- Ζώνη προστασίας αρχαιολογικών συνόλων ιστορικής ή παραδοσιακής κληρονομιάς
Zone of archaeological heritage
- Ζώνη προστασίας νέων πόλεων
Protection zone of new towns
- Όχι ορίων, ορίων προς απομάκρυνση
Not boundaries, boundaries to be removed
- Νέο όριο μετά φυσική διαμόρφωση γήινων
New boundary after natural formation
- Ζώνη της προστασίας να υπαίσι σε δύο νομικά καθεστώτα
Zone of protection in two legal systems
- Ζώνη του προστατευόμενου για ειδική μελέτη
Zone of protected area for special study
- Ζώνη απαγορευμένης κατάρτισης
Zone of prohibited construction

Γ.Π.Ο. 1985
Εγκρίση Γεν. Περιβαλλοντικού
Σχεδίου του Δήμου του Αγίου
Στεφάνου (Ν. Μαγνησίας)

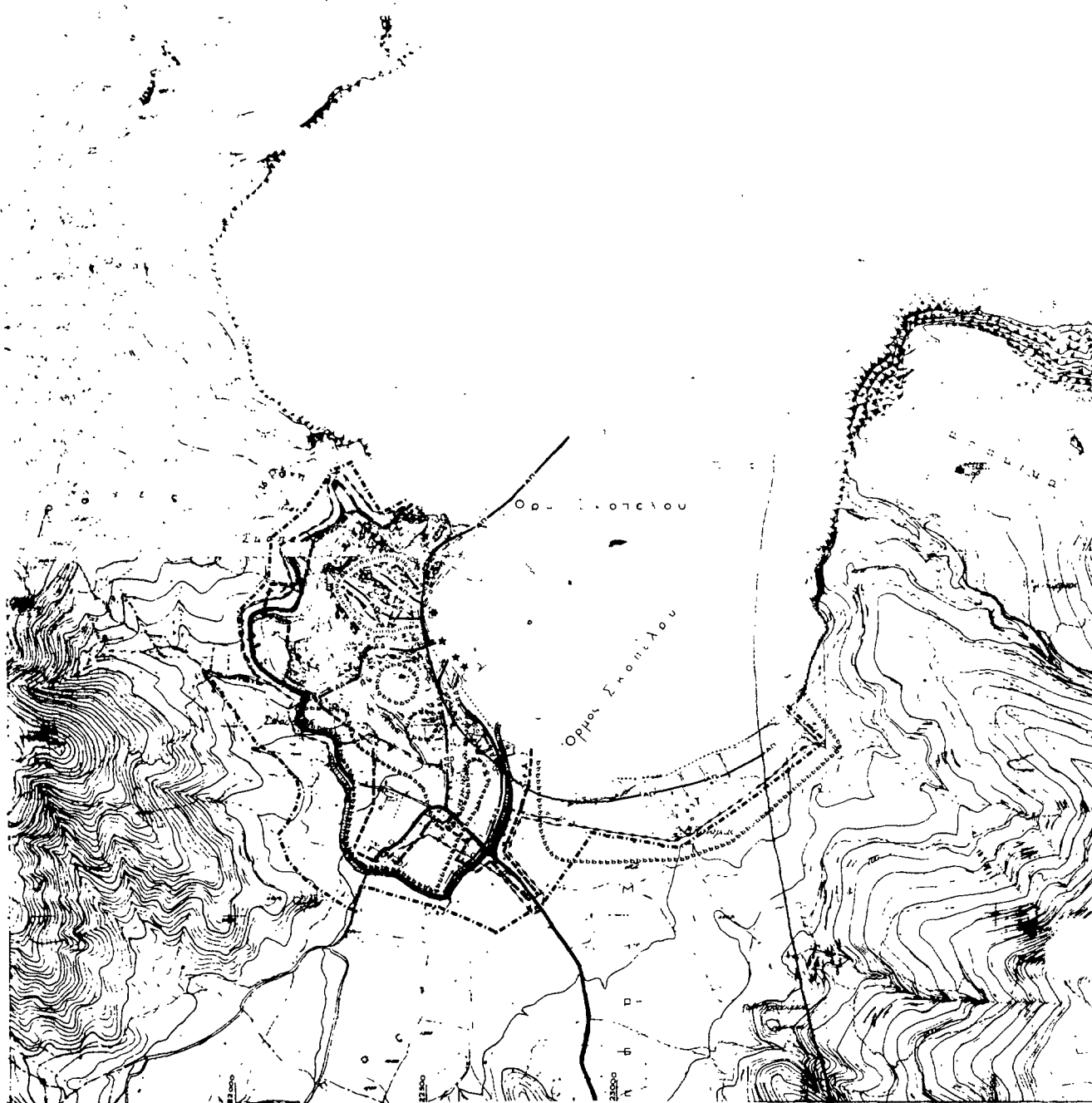
19 Νοεμβρίου 1985

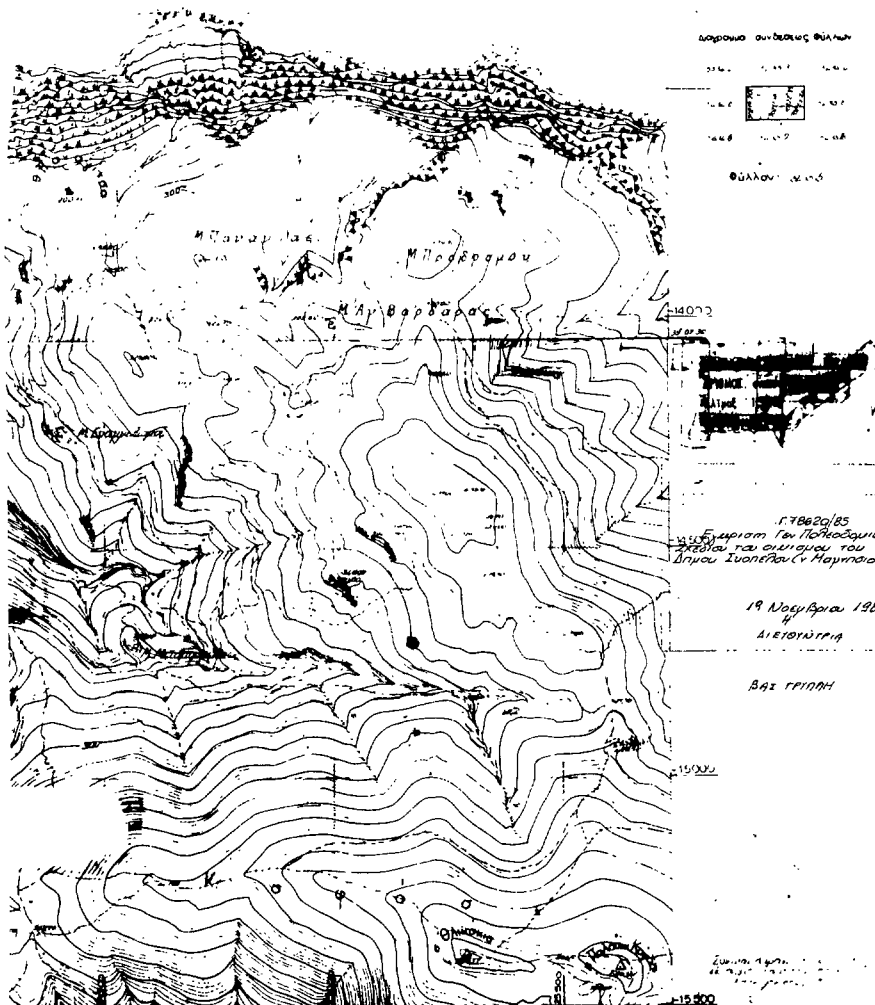
ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ

ΒΑΣ. ΓΕΩΡΓΙΑ

Ν. ΣΚΟΠΕΛΟΣ

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ			
ΚΕΝΤΡΟΝ Α.Κ. 1:100.000	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΣΤΟΛΗΜΕΝΙΑΣ	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ	
Φ = 35' 15"		ΜΑΡΤΗΣ ΣΟΦΙΑΝΟΣ	ΚΩΝ/ΝΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
Α = 0' 15"		ΠΟΜΟΝΗΣ ΚΑΡΤΩΝ	ΩΔΑΝΗΣ ΩΔΤΕΙΝΗ
ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ		ΤΣΩΜΟΣ	ΩΔΑΝΗΣ
		ΦΙΛΑΡΕΤΟΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΜΕΛΑΝΙΤΟΥ ΑΝΝΑ
		ΜΑΡΑΒΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΑΡΑΒΑΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ
		ΠΑΥΛΟΥΡΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΕΜΜ.
		ΛΕΓΑΚΙΣ	ΑΝΑΣΤ.
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ			
ΚΑΡΤΗΣ	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (Ευρύτερη Περιοχή)		
19			
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:25.000	ΣΚΟΠΕΛΟΣ		
ΜΑΪΟΣ 1984	ΝΕΜΟΣ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	





ΠΕΡΙΟΧΗ

Όρια δήμου και Κοινότητας
Municipality and community limitsΌρια σχεδίου πόλεως 1987
Town-plan boundaries 1987Όρια τεύχευ με όριους ούδων
Limits of area with storm sewersΒασικοί, κύριοι, ούδων
Main storm sewerΔιευθετησ ούδων με ούδων
Stream with rainΔιευθετησ ούδων με ούδων
Stream with rain bedΔιευθετησ ούδων με ούδων
Stream with rain bedΔιευθετησ ούδων με ούδων
Stream with rain bedΑντλιοστάσιον
Pumping stationΕπείσο εκβολήσ ούδων
End of storm sewer outletΌρια περιοχής του αποχετευτικού πτε κώδ. 1987
Area served by a particular pumping stationΒασικοί, κύριοι, παντοπόρου δικτύου
Main sewers of combined systemΕυχάριστος ταρσος
Increasing canal

ΠΕΡΙΟΧΗ

Όρια δήμου και Κοινότητας
Municipality and community limitsΌρια σχεδίου πόλεως 1987
Town-plan boundaries 1987Περιοχή εξυπηρέτησης με ούδων
Area served by storm sewerΒασικοί, κύριοι, ούδων
Main storm sewerΕπείσο εκβολήσ ούδων
End of storm sewer outletΑντλιοστάσιον
Pumping stationΒασικοί, κύριοι, παντοπόρου δικτύου
Main sewers of combined systemΕυχάριστος επεξεργασίας λυμάτων
Sewage treatment plant

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ ΣΧ. 1:100.000 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΣΧ. 39° 15' Α. 0' 15'

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

5034/6 5035/6 5036/6

5037/6 5038/6 5039/6

5040/6 5041/6 5042/6

5043/6 5044/6 5045/6

5046/6 5047/6 5048/6

5049/6 5050/6 5051/6

5052/6 5053/6 5054/6

5055/6 5056/6 5057/6

5058/6 5059/6 5060/6

5061/6 5062/6 5063/6

5064/6 5065/6 5066/6

5067/6 5068/6 5069/6

5070/6 5071/6 5072/6

5073/6 5074/6 5075/6

5076/6 5077/6 5078/6

5079/6 5080/6 5081/6

5082/6 5083/6 5084/6

5085/6 5086/6 5087/6

5088/6 5089/6 5090/6

5091/6 5092/6 5093/6

5094/6 5095/6 5096/6

5097/6 5098/6 5099/6

5100/6 5101/6 5102/6

5103/6 5104/6 5105/6

5106/6 5107/6 5108/6

5109/6 5110/6 5111/6

5112/6 5113/6 5114/6

5115/6 5116/6 5117/6

5118/6 5119/6 5120/6

5121/6 5122/6 5123/6

5124/6 5125/6 5126/6

5127/6 5128/6 5129/6

5130/6 5131/6 5132/6

5133/6 5134/6 5135/6

5136/6 5137/6 5138/6

5139/6 5140/6 5141/6

5142/6 5143/6 5144/6

5145/6 5146/6 5147/6

5148/6 5149/6 5150/6

5151/6 5152/6 5153/6

5154/6 5155/6 5156/6

5157/6 5158/6 5159/6

5160/6 5161/6 5162/6

5163/6 5164/6 5165/6

5166/6 5167/6 5168/6

5169/6 5170/6 5171/6

5172/6 5173/6 5174/6

5175/6 5176/6 5177/6

5178/6 5179/6 5180/6

5181/6 5182/6 5183/6

5184/6 5185/6 5186/6

5187/6 5188/6 5189/6

5190/6 5191/6 5192/6

5193/6 5194/6 5195/6

5196/6 5197/6 5198/6

5199/6 5200/6 5201/6

5202/6 5203/6 5204/6

5205/6 5206/6 5207/6

5208/6 5209/6 5210/6

5211/6 5212/6 5213/6

5214/6 5215/6 5216/6

5217/6 5218/6 5219/6

5220/6 5221/6 5222/6

5223/6 5224/6 5225/6

5226/6 5227/6 5228/6

5229/6 5230/6 5231/6

5232/6 5233/6 5234/6

5235/6 5236/6 5237/6

5238/6 5239/6 5240/6

5241/6 5242/6 5243/6

5244/6 5245/6 5246/6

5247/6 5248/6 5249/6

5250/6 5251/6 5252/6

5253/6 5254/6 5255/6

5256/6 5257/6 5258/6

5259/6 5260/6 5261/6

5262/6 5263/6 5264/6

5265/6 5266/6 5267/6

5268/6 5269/6 5270/6

5271/6 5272/6 5273/6

5274/6 5275/6 5276/6

5277/6 5278/6 5279/6

5280/6 5281/6 5282/6

5283/6 5284/6 5285/6

5286/6 5287/6 5288/6

5289/6 5290/6 5291/6

5292/6 5293/6 5294/6

5295/6 5296/6 5297/6

5298/6 5299/6 5300/6

5301/6 5302/6 5303/6

5304/6 5305/6 5306/6

5307/6 5308/6 5309/6

5310/6 5311/6 5312/6

5313/6 5314/6 5315/6

5316/6 5317/6 5318/6

5319/6 5320/6 5321/6

5322/6 5323/6 5324/6

5325/6 5326/6 5327/6

5328/6 5329/6 5330/6

5331/6 5332/6 5333/6

5334/6 5335/6 5336/6

5337/6 5338/6 5339/6

5340/6 5341/6 5342/6

5343/6 5344/6 5345/6

5346/6 5347/6 5348/6

5349/6 5350/6 5351/6

5352/6 5353/6 5354/6

5355/6 5356/6 5357/6

5358/6 5359/6 5360/6

5361/6 5362/6 5363/6

5364/6 5365/6 5366/6

5367/6 5368/6 5369/6

5370/6 5371/6 5372/6

5373/6 5374/6 5375/6

5376/6 5377/6 5378/6

5379/6 5380/6 5381/6

5382/6 5383/6 5384/6

5385/6 5386/6 5387/6

5388/6 5389/6 5390/6

5391/6 5392/6 5393/6

5394/6 5395/6 5396/6

5397/6 5398/6 5399/6

5400/6 5401/6 5402/6

5403/6 5404/6 5405/6

5406/6 5407/6 5408/6

5409/6 5410/6 5411/6

5412/6 5413/6 5414/6

5415/6 5416/6 5417/6

5418/6 5419/6 5420/6

5421/6 5422/6 5423/6

5424/6 5425/6 5426/6

5427/6 5428/6 5429/6

5430/6 5431/6 5432/6

5433/6 5434/6 5435/6

5436/6 5437/6 5438/6

5439/6 5440/6 5441/6

5442/6 5443/6 5444/6

5445/6 5446/6 5447/6

5448/6 5449/6 5450/6

5451/6 5452/6 5453/6

5454/6 5455/6 5456/6

5457/6 5458/6 5459/6

5460/6 5461/6 5462/6

5463/6 5464/6 5465/6

5466/6 5467/6 5468/6

5469/6 5470/6 5471/6

5472/6 5473/6 5474/6

5475/6 5476/6 5477/6

5478/6 5479/6 5480/6

5481/6 5482/6 5483/6

5484/6 5485/6 5486/6

5487/6 5488/6 5489/6

5490/6 5491/6 5492/6

5493/6 5494/6 5495/6

5496/6 5497/6 5498/6

5499/6 5500/6 5501/6

5502/6 5503/6 5504/6

5505/6 5506/6 5507/6

5508/6 5509/6 5510/6

5511/6 5512/6 5513/6

5514/6 5515/6 5516/6

5517/6 5518/6 5519/6

5520/6 5521/6 5522/6

5523/6 5524/6 5525/6

5526/6 5527/6 5528/6

5529/6 5530/6 5531/6

5532/6 5533/6 5534/6

5535/6 5536/6 5537/6

5538/6 5539/6 5540/6

5541/6 5542/6 5543/6

5544/6 5545/6 5546/6

5547/6 5548/6 5549/6

5550/6 5551/6 5552/6

5553/6 5554/6 5555/6

5556/6 5557/6 5558/6

5559/6 5560/6 5561/6

5562/6 5563/6 5564/6

5565/6 5566/6 5567/6

5568/6 5569/6 5570/6

5571/6 5572/6 5573/6

5574/6 5575/6 5576/6

5577/6 5578/6 5579/6

5580/6 5581/6 5582/6

5583/6 5584/6 5585/6

5586/6 5587/6 5588/6

5589/6 5590/6 5591/6

5592/6 5593/6 5594/6

5595/6 5596/6 5597/6

5598/6 5599/6 5600/6

5601/6 5602/6 5603/6

5604/6 5605/6 5606/6

5607/6 5608/6 5609/6

5610/6 5611/6 5612/6

5613/6 5614/6 5615/6

5616/6 5617/6 5618/6

5619/6 5620/6 5621/6

5622/6 5623/6 5624/6

5625/6 5626/6 5627/6

5628/6 5629/6 5630/6

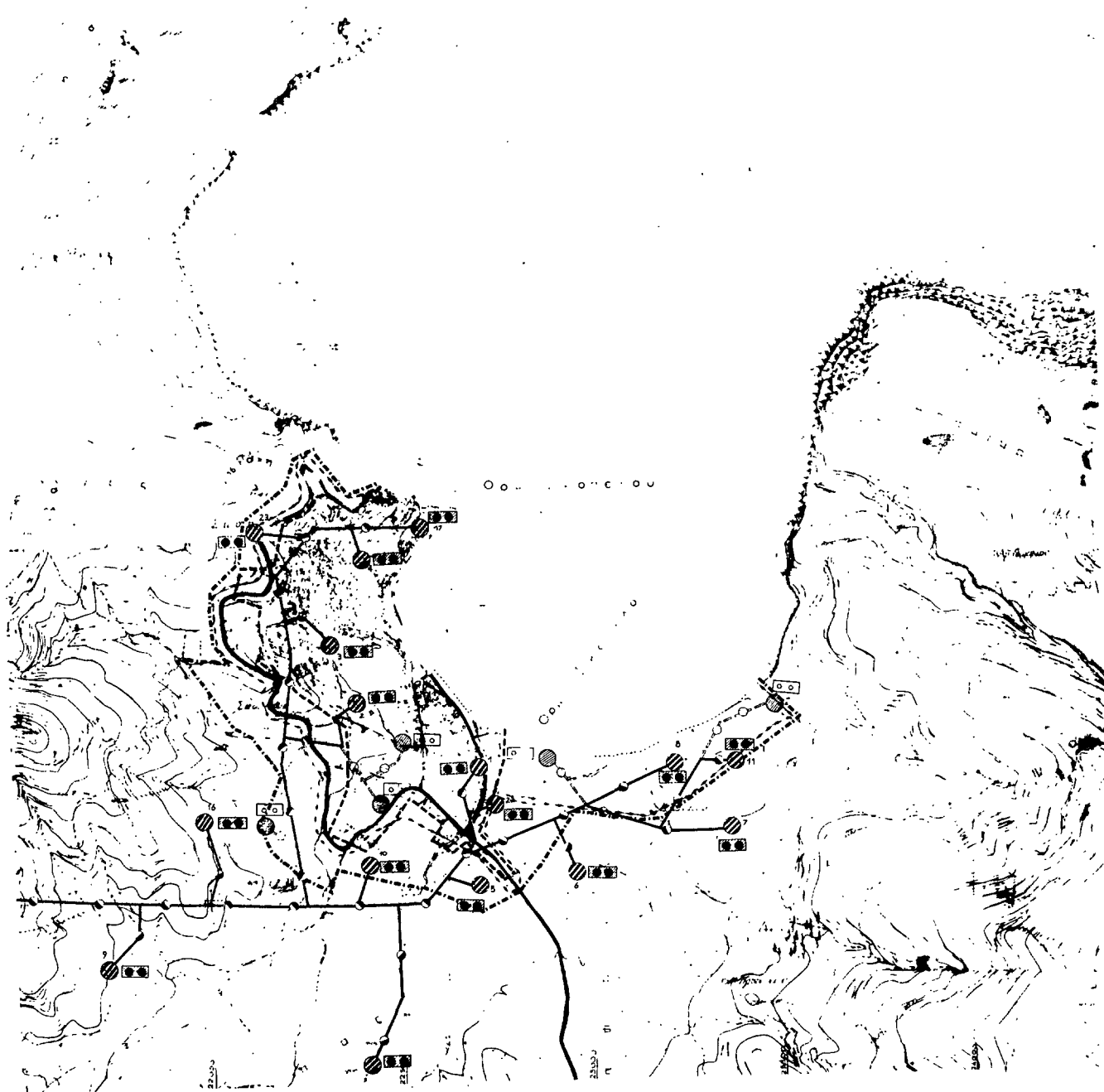
5631/6 5632/6 5633/6

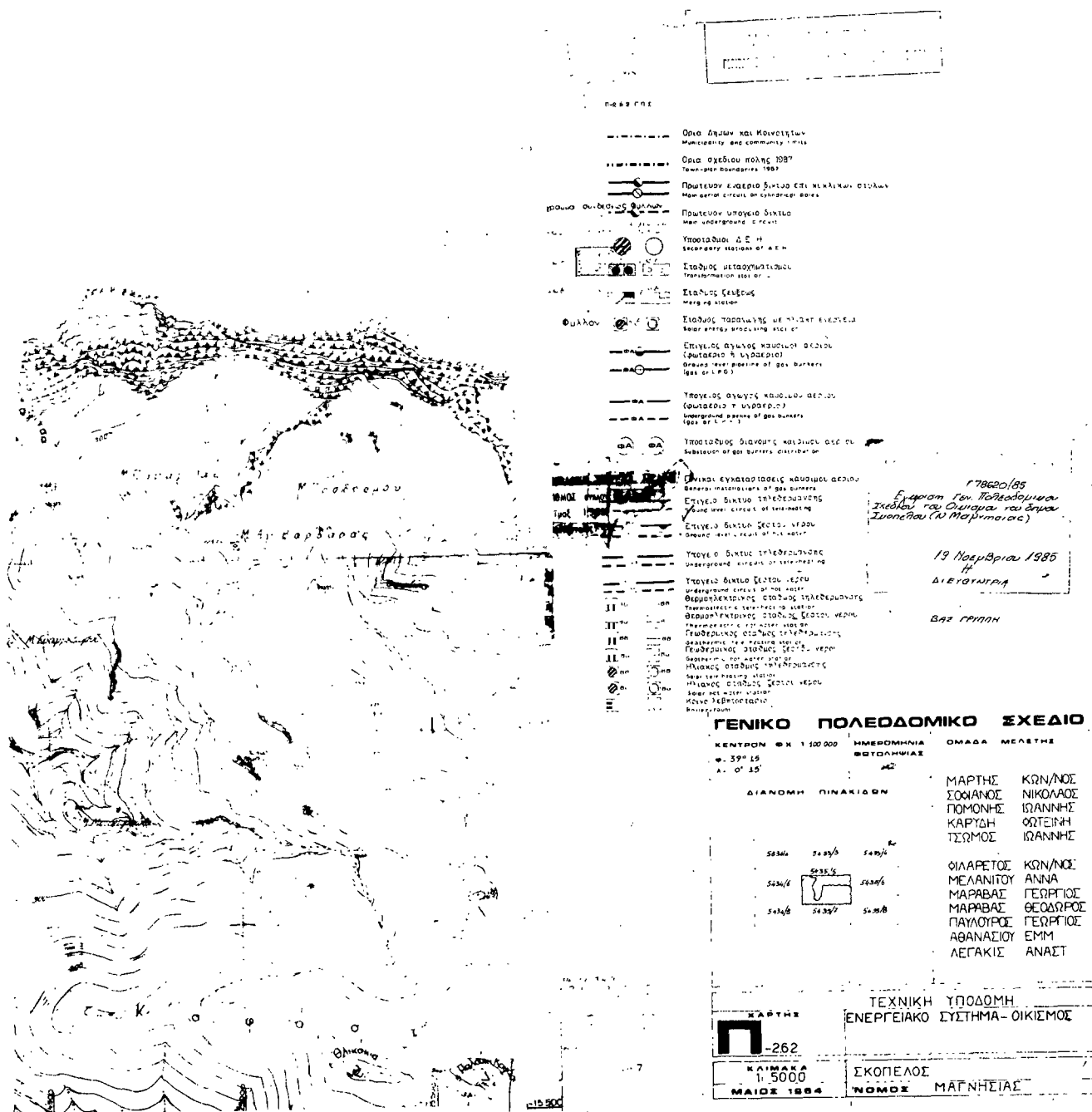
5634/6 5635/6 5636/6

5637/6 5638/6 5639/6

5640/6 5641/6 5642/6

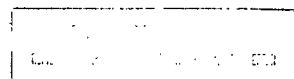
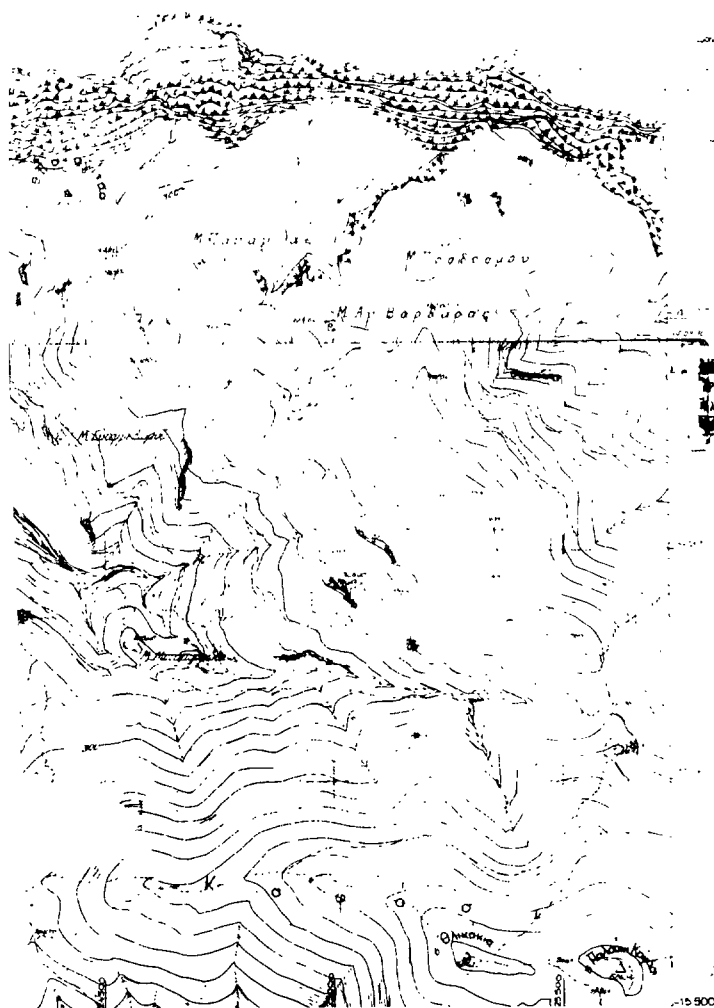
5643/6 5644/6 5645/6











ΠΕΡΙΓΡΗ

- Ορια Δήμων και Κοινοτήτων
Municipality and community limits
- Ορια σχεδίου πόλεως 1987
Township boundaries
- Ορια περιοχής δικτύου ύδρευσης κατά υδρολογικές ζώνες
Limits of supply area according to hydrologic zones
- Βασικοί αγωγοί
Main conduits
- Με ροή βαρυτικής υπό πίεση σε κλειστό κυκλώμα
Gravity flow-pressure conduit loaded system
- Με ροή βαρυτικής υπό πίεση σε ανοικτό κυκλώμα
Gravity flow-pressure conduit open system
- Με ελεύθερη ροή
Free flow
- Με καταβύθιση
Pumped supply
- Αγωγός υπ' πίεση νερού
Conduit for non-potable water
- Δεξαμενές αποθήκευσης
Storage tank
- Επιφανεία δεξαμενών
Surface storage
- Υδροστατικός
Hydrostatic storage
- Αντλιοστάσιο
Pumping station

Γ. 78620/85
Εγκρίση Γεν. Πολεοδομικού
Σχεδίου του Δήμου του Αγίου
Βαρδύλας (Α.Μ.Μ.Α.Π.Α.Σ.)

19 Νοεμβρίου 1985
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

ΒΑΣ. ΓΕΩΡΓΗ

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ Ε.Χ. 1:500 000	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΦΩΤΟΛΗΨΙΑΣ	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
Φ. 39° 15'		
Α. 0° 15'		
ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ		
5434/6 5435/6 5436/6	5437/6 5438/6	
5439/6 5440/6 5441/6	5442/6 5443/6	
5444/6 5445/6 5446/6	5447/6 5448/6	
5449/6 5450/6 5451/6	5452/6 5453/6	
5454/6 5455/6 5456/6	5457/6 5458/6	
5461/6 5462/6 5463/6	5464/6 5465/6	
5468/6 5469/6 5470/6	5471/6 5472/6	
5475/6 5476/6 5477/6	5478/6 5479/6	
5482/6 5483/6 5484/6	5485/6 5486/6	
5489/6 5490/6 5491/6	5492/6 5493/6	
5496/6 5497/6 5498/6	5499/6 5500/6	
5503/6 5504/6 5505/6	5506/6 5507/6	
5512/6 5513/6 5514/6	5515/6 5516/6	
5521/6 5522/6 5523/6	5524/6 5525/6	
5530/6 5531/6 5532/6	5533/6 5534/6	
5539/6 5540/6 5541/6	5542/6 5543/6	
5548/6 5549/6 5550/6	5551/6 5552/6	
5557/6 5558/6 5559/6	5560/6 5561/6	
5566/6 5567/6 5568/6	5569/6 5570/6	
5575/6 5576/6 5577/6	5578/6 5579/6	
5582/6 5583/6 5584/6	5585/6 5586/6	
5589/6 5590/6 5591/6	5592/6 5593/6	
5596/6 5597/6 5598/6	5599/6 5600/6	
5603/6 5604/6 5605/6	5606/6 5607/6	
5612/6 5613/6 5614/6	5615/6 5616/6	
5621/6 5622/6 5623/6	5624/6 5625/6	
5630/6 5631/6 5632/6	5633/6 5634/6	
5639/6 5640/6 5641/6	5642/6 5643/6	
5648/6 5649/6 5650/6	5651/6 5652/6	
5657/6 5658/6 5659/6	5660/6 5661/6	
5666/6 5667/6 5668/6	5669/6 5670/6	
5675/6 5676/6 5677/6	5678/6 5679/6	
5682/6 5683/6 5684/6	5685/6 5686/6	
5689/6 5690/6 5691/6	5692/6 5693/6	
5696/6 5697/6 5698/6	5699/6 5700/6	
5703/6 5704/6 5705/6	5706/6 5707/6	
5712/6 5713/6 5714/6	5715/6 5716/6	
5721/6 5722/6 5723/6	5724/6 5725/6	
5730/6 5731/6 5732/6	5733/6 5734/6	
5739/6 5740/6 5741/6	5742/6 5743/6	
5748/6 5749/6 5750/6	5751/6 5752/6	
5757/6 5758/6 5759/6	5760/6 5761/6	
5766/6 5767/6 5768/6	5769/6 5770/6	
5775/6 5776/6 5777/6	5778/6 5779/6	
5782/6 5783/6 5784/6	5785/6 5786/6	
5789/6 5790/6 5791/6	5792/6 5793/6	
5796/6 5797/6 5798/6	5799/6 5800/6	
5803/6 5804/6 5805/6	5806/6 5807/6	
5812/6 5813/6 5814/6	5815/6 5816/6	
5821/6 5822/6 5823/6	5824/6 5825/6	
5830/6 5831/6 5832/6	5833/6 5834/6	
5839/6 5840/6 5841/6	5842/6 5843/6	
5848/6 5849/6 5850/6	5851/6 5852/6	
5857/6 5858/6 5859/6	5860/6 5861/6	
5866/6 5867/6 5868/6	5869/6 5870/6	
5875/6 5876/6 5877/6	5878/6 5879/6	
5882/6 5883/6 5884/6	5885/6 5886/6	
5889/6 5890/6 5891/6	5892/6 5893/6	
5896/6 5897/6 5898/6	5899/6 5900/6	
5903/6 5904/6 5905/6	5906/6 5907/6	
5912/6 5913/6 5914/6	5915/6 5916/6	
5921/6 5922/6 5923/6	5924/6 5925/6	
5930/6 5931/6 5932/6	5933/6 5934/6	
5939/6 5940/6 5941/6	5942/6 5943/6	
5948/6 5949/6 5950/6	5951/6 5952/6	
5957/6 5958/6 5959/6	5960/6 5961/6	
5966/6 5967/6 5968/6	5969/6 5970/6	
5975/6 5976/6 5977/6	5978/6 5979/6	
5982/6 5983/6 5984/6	5985/6 5986/6	
5989/6 5990/6 5991/6	5992/6 5993/6	
5996/6 5997/6 5998/6	5999/6 6000/6	

ΚΑΡΤΗΣ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ
ΚΑΡΤΗΣ	ΥΔΡΕΥΣΗ - ΟΙΚΙΣΜΟΣ
ΚΑΛΩΔΙΑ 1:5000	ΣΚΟΠΕΛΟΣ
ΜΑΪΟΣ 1984	ΝΟΜΟΣ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ



